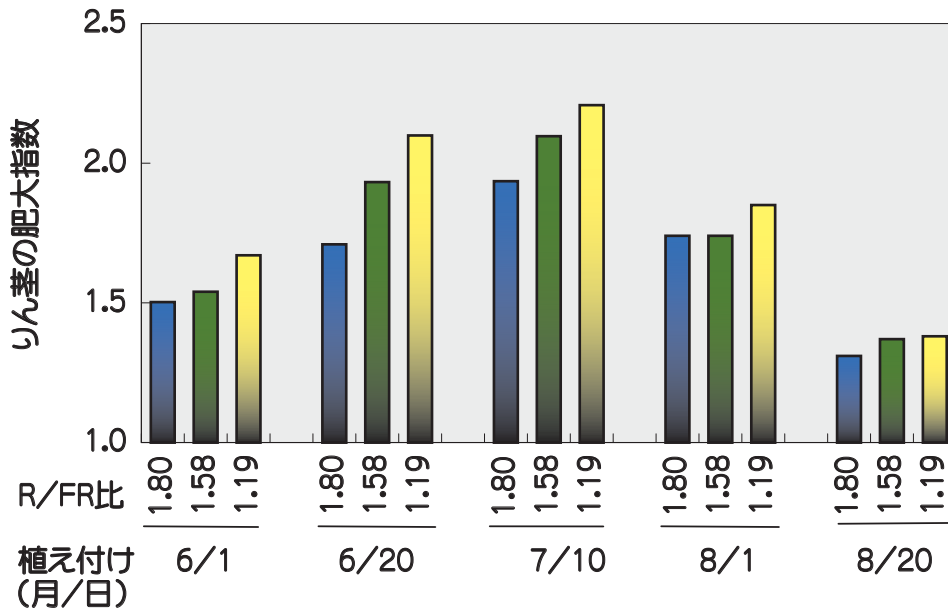


# 光質の制御でワケギの 夏季高品位安定生産を目指す

≫自然日照下でR（赤色光）／FR（遠赤色光）比を高めることにより、りん茎の肥大指数を低下させることができます。



R / FR 比 1.80 区が R / FR 比 1.19 区に比べ、りん茎の肥大が抑制されます。

≫自然日照下で紫外線（UV）を除去することにより株重や葉長の値が増加し、りん茎の肥大指数を低下させることができます。

